



Diabie de manutention charges hautes

Diabie d'atelier à haue dossier - Charge 250 kg

Départ usine **48h / 72h**

Points forts du produit

- Dossier très haue de 1720 mm idéal pour les charges hautes
- Poignées ergonomiques facilitant le déplacement lorsqu'il est chargé
- Roues à corps tôlé et bandage caoutchouc semi-élastique
- Dimensions de la pelle 400 x 300 mm
- Charge max. de 250 kg

Description

Charge 250 kg. Dossier très haue (1720 mm) et grande pelle l x p: 400 x 300 mm. Grâce à son dossier haue et à sa très grande pelle, ce diabie de manutention est idéal pour le transport de caisses et de cartons et de toute autre charge haue ou encombrantes.

Pelle en tôle de 40/10.

Structure mécano-soudée en tube diam. 25x1,5 mm et diam. 20 x 1,5 mm.

Roues diam. 250x48 mm, corps tôle et bandage caoutchouc semi-élastique.

Finition : Noir RAL 9005.

Caractéristiques :

Référence	10.2431.01
Charge (kg)	250
Type de roues	Caoutchouc semi-élastique
Ø roues (mm)	250
Finition	Epoxy
Coloris	Noir RAL 9017
Pelle	Pelle fixe
Dim. pelle Lxp (mm)	400 x 300
Dim. ext. Lxlxh (mm)	690 x 500 x 1720
Poids	20

Certifications

Garantie
1 an

Voir en ligne Diabie de manutention charges hautes - Référence 10.2431.01

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com